



Kursus: Advanced PLC programmering af Micro800 & PanelView800

Vil du som maskinbygger gerne spare penge på anskaffelsesomkostninger og maskinens montagetid?

Så bør du overveje næste generation PLC'er fra Rockwell Automation

Allen-Bradley Micro800 PLC-serien og softwaren Connected Components Workbench (CCW) sætter tilsammen en ny global standard for praktiske løsninger og brugervenlighed, samtidig med at du får netop den performance, som du har behov for til mindre applikationer. Det store sortiment af PLC'er betyder, at du nemt kan finde frem til den controller, som passer til netop dine kommunikationsbehov.

■ På dette Advanced kursus vil du få indblik i:

- Ver. 10.0 af CCW
- Introduktion til Connected Components Accelerator Toolkit (CCAT)
- Run-Mode Change (RMC)
 - Online redigering af PLC kode
- Spy-List monitorering
- User-Defined Data Typer (UDDT)
- User-Defined Function Blocks (UDFB)

Desuden vil du også få lejlighed til at lære mere om PanelView800 HMI panel serien. Vi giver blandt andet indblik i:

- Opsætning af PowerFlex 4M (Frekvensomformer) igennem CCW
- Opsætning af Kinetix3 (Servodrev) via CCW
- Simpel ModBus kommunikation til frekvensomformere
- Simpel EtherNet/IP kommunikation til frekvensomformere

■ Efter kurset vil du være i stand til at:

- Udarbejde avancerede PLC programmer til Micro800 PLC serien i Ladder & Funktions blokke
- Fejlsøge i CCW
- Lave mindre netværk på Modbus eller EtherNet/IP
- Lave basale servo/motion applikationer

Forudsætninger: Basic PLC kursus eller tilsvarende

KURSUSDATOER 2017:

• 9. MARTS 2017
LEJRVEJ 31,
3500 VÆRLØSE

• 2. MARTS 2017
LADEGÅRDSVEJ 2
7100 VEJLE

TIDSPUNKT: KL. 9-16

TILMELD DIG KURSUS

PÅ WEXOE@WEXOE.DK

ELLER RING TIL OS

PÅ TLF. 4546 5800

Kurset er GRATIS - ved udblivelse faktureres dog kr. 500, - pr. person.